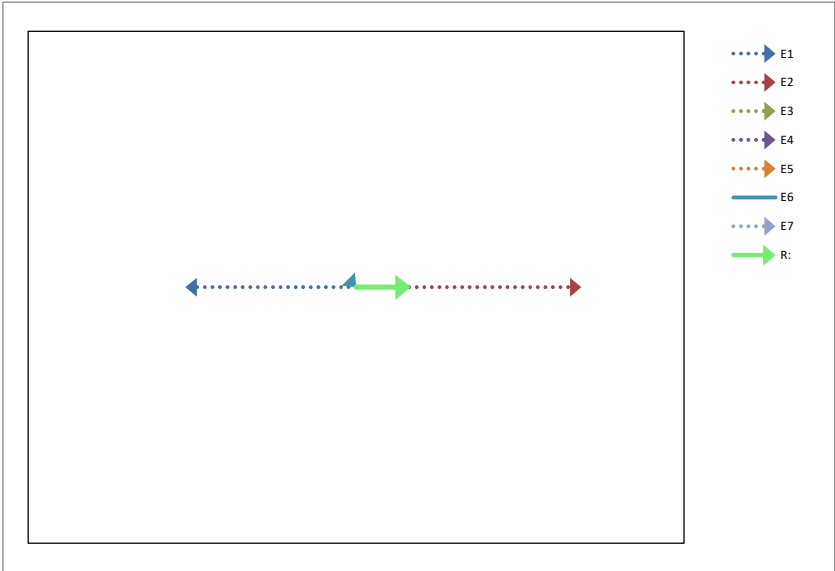


CÁLCULO DE ESFORÇO EM POSTES - REDES DE DISTRIBUIÇÃO - CEMIG										
versão 08-2012										
Número do poste:					4		Altura			10
ESFORÇOS									Resultante: 66 daN Ângulo 0 ° <div></div>	
Ângulo	Vão	Nível MT	MT	BT	Uso Mútuo	Outros - Valor	Outros - Descrição	Total		
E1	180	33		3x1x70+70				208,25		
E2	0	32		3#2(4)				274,55		
E3										
E4										
E5										
E6										
E7										
Nota: No valor da tração dos Usos Mútuos, serão aplicados redutores da tabela 18 da ND 3.1										

[INSTRUÇÕES](#)



Engastamento:	Simple
ANÁLISE PARA UTILIZAÇÃO DO POSTE DUPLO T PG 13-16 ND 3.1	
<div></div> <div></div>	Poste Necessário: 150 daN
	Resistência no ângulo informado: 150 daN
	R